

## MEM Waschtisch-Stand-Auslauf ohne Ablaufgarnitur - Platin

MEM

13 716 782 Produktversion von 10.03.2014 bis 16.06.2021



- Ausladung 200 mm
- starrer Auslauf
- rechteckiger luftangereicherter Strahl
- Armaturenhöhe 321 mm
- Höhe bis Luftsprudler 190 mm
- Bohrungsdurchmesser 35 mm
- Rosette 60 x 60 mm
- 2x Druckschlauch M 10 x 1 eingeschraubt, dichtheitsgeprüft
- Anschluss 1/2"
- Durchfluss max. 5,7 l/min
- bleifrei
- Dieses Produkt leistet einen Beitrag zur Erfüllung der Vorgaben von nachhaltigen Gebäudezertifizierungen, z.B. LEED®, BREEAM®, DGNB

	Platin	13 716 782-08
	Chrom	13 716 782-00
	Platin gebürstet	13 716 782-06
	Dark Chrome	13 716 782-19
	Messing gebürstet (23kt Gold)	13 716 782-28
	Champagne gebürstet (22kt Gold)	13 716 782-46
	Champagne (22kt Gold)	13 716 782-47
	Dark Platinum gebürstet	13 716 782-99



### Durchflussdiagramm



### Codes & Standards

DIN 4109

Executive Order  
no. 1007

ISO 3822

Ü-Zeichen



## MEM Waschtisch-Stand-Auslauf ohne Ablaufgarnitur - Platin

---

MEM

13 716 782 Produktversion von 10.03.2014 bis 16.06.2021

### Zertifikate und Nachhaltigkeit

---

LGA\_28

GDV\_0400

13 716 782 Produktversion von 10.03.2014 bis 16.06.2021

Ersatzteile für die  
anderen  
Oberflächenvarianten  
finden Sie hier:  
Chrom



## Ersatzteilstückliste

Nr.	Artikelnummer	Benennung	Verbaumenge	Lieferzeit
6	04 30 04 016 00 90	Schlauch	2,00	60
5	09 11 10 055 10 90	Anschluss	1,00	2
3	09 11 10 054 10 90	Anschluss	1,00	2
7	04 23 10 009 01 90	Befestigungssatz	1,00	2
1	90 28 22 155 01-08	Auslauf	1,00	40
4	09 14 10 130 90	Dichtung	1,00	2
9	09 31 20 065 90	Stopfen	1,00	2
2	09 27 78 034-08	Rosette	1,00	40
8	90 14 10 060 00 90	Dichtung	1,00	2
10	90 23 30 040 00-08	Verschraubung	2,00	40